Issue C	lassification

Application No.	Applicant(s)	
10/621,962	HSIN, CHUNG HSIEN	
Examiner	Art Unit	
Hung v Duong	2835	

			ISSU	E CI	LAS	SIFI	CA	TIOI	1				_			
ORIGINAL	-							CROSS	REFEREN	CE(S)					
CLASS SI	UBCLASS	CL	ASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
36/ 6	.79	a	12/	668												
	36/ 679 257 INTERNATIONAL CLASSIFICATION 120			0												
		- 4	38 1	<u> </u>												
H 05K	7/00	13	61 4	46												
	1															
	- 1															
	1															
	1															
							- 7							1		
,	/			#	/	· V.	h	7/	_	-	otal C	laima	۰۰۱۸	,0d.	<i>γ</i> η	
				-111	7		•	V			JIAI U	laims	VIION	,eu.	8	
(Assistant Exa		ate)		ŀ	HUNG	i van i		IG				O.G.		T ~		
Palat	1	1-24-	04	PI	RIMAI	RY EX	AMIN	IER				O.G. Claim(s	3)		.G. it Fig.	
(Legal Instruments	CExaminer)	(Date)		(Prin	nary Exa	aminer)		(Date	1.1			,			7	
Ž		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						/	1/2404	1		1		0		
									•							
✓ Claims renum!	bered in the	same	order as	presen	ted by	appli	cant		PA		□ T.	D.			.1.47	
	ے ا اعمال		<u>ھ</u> <u>ھ</u>			la			<u> </u>		- 	nal		-	<u>ख</u>	
Final	Final Original		Final Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
" ō	" ō		" ō		LL.	õ		"	Ō		ш.	ō		۳.	Ō	
/ 1	31		61			91			121			151			181	
2 2	32		62			92			122			152			182	
3 3	33	_	63			93			123			153			183	
4 4	34	_	64	-		94			124			154			184	
5 5	35 36	-	65 66	-		95 96			125 126			155			185	
7 7	37	-	67	-		97			127			156 157		<u> </u>	186 187	
S 8	38	-	68	-		98			128			158			188	
9	39	_	69			99			129			159			189	
10	40		70			100			130			160			190	
11	41		71			101			131			161			191	
12	42	_	72	4		102			132			162			192	
13	43	-	73	1		103			133			163			193	
15	44 45	-	75	1		104 105			134 135			164 165			194 195	
16	46	_	76	1		106			136			166			195	
17	47	-	77			107			137			167			197	
18	48		78]		108			138			168			198	
19	49		79]		109			139			169			199	
20	50		80			110			140			170			200	
21	51	_	81			111			141			171			201	
22	52	_	82	4		112			142			172		<u> </u>	202	
23	53 54	<u> </u>	<u>83</u>	1		113 114			143 144			173			203	
25	55	-	85	1		115			144			174 175		 	204 205	
26	56	-	86			116			146			176		–	206	
27	57	-	87	1		117			147			177			207	
28	58		88]		118			148			178			208	
29	59		89			119			149			179			209	
30	60		90	I	-7	120			150			180				